

BACKUP DE ESTACIONES DE TRABAJO

Appliance como servicio

Nuestro Appliance de Backup de Estaciones de Trabajo con respaldo en la nube le entrega una solución confiable para salvaguardar su valiosa información. La recuperación de datos es sencilla y la puede realizar en cualquier momento.

La consola de operación y reportes incluidos le muestran de forma permanente el estado de backup de sus estaciones, a un click de distancia. Su información en el backup es privada, protegida con clave de encriptación que solo Usted conoce.

El backup de sus estaciones es automático cada vez que una estación se conecta a la red, con copia local en el Appliance para rápida recuperación y copia en la nube para una segunda copia de datos fuera de la sede principal.

Nosotros cuidamos la operación del Appliance y solucionamos cualquier situación del mismo con nuestro servicio de monitoreo permanente, soporte y mantenimiento incluidos para que Usted no tenga que preocuparse por esos detalles.

Appliance disponible en 3 tallas:

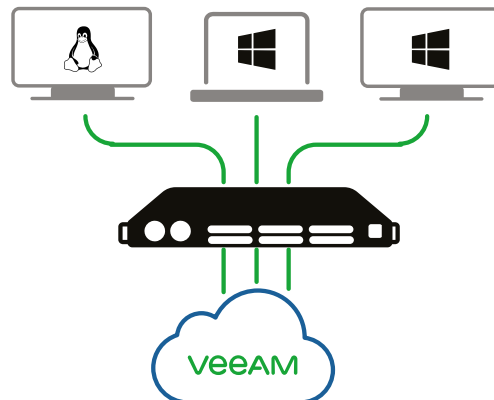
| Talla | Capacidad Appliance | Estaciones base | Estaciones máximas | Almacenamiento en nube inicial |
|-------|---------------------|-----------------|--------------------|--------------------------------|
| S | 8 | 25 | 160 | 1 |
| M | 16 | 50 | 320 | 2 |
| L | 24 | 80 | 490 | 4 |

Capacidades base estimando un consumo promedio de 100 GB por estación con un nivel de compresión de 50GB

El servicio se factura mensualmente así:

$$\text{Valor mensual} = \frac{\text{Valor Base}}{\text{Número de objetos (Usuarios, archivos, GB)}}$$

Agregar opcionalmente almacenamiento en nube:



Todos los modelos incluyen:

- Hardware servidor Lenovo.
- Software de backup VB&R Ent Plus.
- Respaldo en la nube y almacenamiento inicial en nube.
- Soportadas estaciones de trabajo con sistema operativo:
 - Windows 7 SP1, 8, 8.1, 10 de 32 / 64 bits
 - Linux con kernel 2.6.32 para Debian 8-10.4, Ubuntu 14.04 – 20.04, CentOS 6.0-8.2 / Oracle Linux 6-8.2/ RHEL 6 – 8.2, Fedora 23 - 25, OpenSUSE 11.3 – 13.2, OpenSuse Leap 42 y SLES 11 SP2 – 15 SP1, 32 / 64 bits. En general los file systems de estas distribuciones son soportados excepto BTRFS, exFAT, Reiser4, UFS, ZFS y NSS.
 - No se soporta backup en equipos en cluster.

El servicio incluye:

- Política de backup predefinida.
- Asesoría en la configuración de políticas de backup a situaciones particulares.
- Conexión a nuestro Centro de Ayuda con monitoreo 7 x 24 para casos de atención al hardware y operación del sistema.
- Atención en sitio para situaciones de soporte al hardware del Appliance.
- Soporte telefónico 5 x 8 en solución a dudas y operación del sistema.
- Reporte semanal del estado de la plataforma y estado de backup de las estaciones.

Operación del backup

- Opción de copia de recuperación completa del equipo protegido.
- Backup de volúmenes (discos o particiones) específicos o carpetas individuales.
- La operación de backup programable para ejecutar automáticamente en un horario establecido. Si el computador está apagado en el horario del backup, el backup será realizado inmediatamente en el siguiente encendido del computador.
- Opción de activación de backup para activarse en eventos específicos: cuando el usuario asegura el computador; el usuario sale de sesión (log off); un medio de almacenamiento externo es conectado al equipo.
- Las opciones de backup se pueden combinar.
- Para equipos portátiles desconectados de la red, el backup es realizado en una copia local que luego es transferida automáticamente al Appliance, una vez el equipo se conecta a la red de la oficina donde está el Appliance.
- La copia en la nube se realiza una vez a la semana, con una copia completa, aplicando de-duplicación de datos y compresión, control de ancho de banda y opción “wan acceleration” para optimizar tráfico internet.

En caso de recuperación:

- Se puede iniciar el sistema operativo desde el appliance y usar el agente de Veeam para Microsoft Windows y herramientas estándares de Windows para diagnosticar y corregir problemas.
- Restaurar directamente en un nuevo equipo (en caso de backup completo de equipo).
- Restaurar datos del backup en la ubicación original o en una nueva ubicación.

RESPALDO DE AUTOMÁTICO DE ESTACIONES WINDOWS Y LINUX

REPORTES DE ESTADO DEL RESPALDO EN TIEMPO REAL

RESPALDO AUTOMÁTICO OPCIONAL EN LA NUBE PARA COPIAS FUERA DE SITIO

APPLIANCE EN SITIO PARA COPIA LOCAL

COBRO MENSUAL

MONITOREO, SOPORTE Y SERVICIOS